



AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

REGION AQUITAINE

ÉDITION GRANDES CULTURES

Ministère de l'Agriculture
SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX
Chemin d'Artigues - 33150 CENON
Tél. 56 - 86 22 75

PUBLICATION PÉRIODIQUE
Régisseur d'Avances et de recettes
Direction départementale de l'Agriculture
CCP BORDEAUX 6702.46 X

I.S.S.N. : 31324425300016

BULLETIN TECHNIQUE N° 17 - LUNDI 12 AOUT 1985

MAIS

SURVEILLER :

Pyrale : Procéder aux comptages des pontes déposées par les papillons du second vol.

LUZERNE PORTE-GRAINE

SURVEILLER :

Punaises mirides : Les populations sont en augmentation dans la zone de Miramont de Guyenne.

MAIS

Pyrale :

Le second vol a débuté activement en Charente et commence maintenant en Gironde et Lot et Garonne ; il est imminent en Dordogne.

Faut-il traiter ? Seul un comptage sur 100 plantes du nombre total de pontes déposées permet de répondre à cette question ; le seuil d'intervention est de 10 à 15 pontes/100 plantes en maïs grain, et doit être abaissé à 5 pontes en maïs doux et semence. Dans notre région, le Lot et Garonne, le Nord-Est Gironde et la Dordogne sont les plus touchés.

Si oui, quand ? Le traitement est efficace sur les larves jeunes avant qu'elles ne s'installent à l'intérieur des cannes, et doit donc être réalisé lorsque les pontes sont prêtes à éclore (les oeufs portent alors un point noir bien visible).

Avec quel produit ? la liste des spécialités utilisables est portée dans le dépliant S.P.V./A.G.P.M., joint au bulletin n° 9 du 24 avril 1985.

Rouille, Helminthosporiose :

Ces maladies sont susceptibles de se développer sur certaines lignées sensibles de maïs-semence, bien que le temps froid de ce mois d'août doive limiter leur extension. Aucune méthode de lutte réellement fiable ne peut être actuellement préconisée ; des essais sont en cours cette année afin de déterminer les produits éventuellement utilisables ainsi que les stratégies d'intervention au moindre coût.

P. 26

LUZERNE PORTE-GRAINE

Les trois ravageurs potentiellement dangereux en phase de fructification de la luzerne sont :

La tordeuse :

La fin de vol observée actuellement dans le réseau de piégeage ne présente aucun risque pour les cultures.

Le tychius :

Les populations évaluées en 25 coups de filet fauchoir par les correspondants du réseau d'observation sont inférieurs au seuil de 25 adultes.

Les punaises mirides :

Les relevés au filet fauchoir montrent une augmentation de population depuis le début août dans la zone de production de Miramont de Guyenne, quoique les captures restent encore inférieures au seuil de 80 individus (19 individus relevés la semaine dernière) ; si les prochains relevés indiquaient que le seuil est atteint, un traitement à 1 000 g d'endosulfan/ha serait nécessaire.
